

## profimur Stucco a base di calce 904

### Caratteristiche:

- pronto all'uso
- per sottofondi minerali
- perfettamente carteggiabile
- senza conservanti, solventi o plastificanti
- altamente traspirante
- per interni

### Ambito di applicazione:

Stucco bianco, pronto all'uso, a base minerale per pareti e soffitti interni. Lo *Stucco a base di calce* si contraddistingue per l'elevata permeabilità al vapore acqueo, la capacità di regolazione dell'umidità e l'effetto equilibrante sul clima ambientale. Una volta completamente asciutte, le superfici stuccate possono essere carteggiate con estrema facilità.

### Dati tecnici:

Base:	calce idrata bianca, riempitivi minerali, additivi
Densità:	circa 1,7 g/cm <sup>3</sup>
Valore pH:	> 11,4
GISCODE per i materiali di rivestimento:	BSW60

### Trattamento preliminare delle superfici:

Indicato per tutti i supporti minerali (calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, pannelli in silicato di calcio, intonaco a base di calce e cemento, muratura, ecc.). Non è indicato per supporti in gesso (intonaci a base di gesso, stucchi in gesso, pannelli in cartongesso), pavimentazioni, supporti in dispersione, vetro, metallo, plastica e legno. La superficie d'applicazione deve essere asciutta, portante e priva di polvere e grasso. I supporti molto assorbenti, sabbiosi e gessosi e le superfici carteggiate vanno primerizzati con il *Fissativo ai silicati*.

### Applicazione:

Prima dell'uso mescolare a fondo *profimur Stucco a base di calce* (possibilmente a macchina), applicare con una spatola o con il frattazzo di finitura e lisciare a filo della superficie. In caso di applicazione su tutta la superficie lo strato deve presentare uno spessore max di 4 mm. Una volta perfettamente asciutto, lo *Stucco a base di calce* è facile da carteggiare, se necessario (a partire dalla grana 150).

### Applicazione a spruzzo:

Possono essere utilizzati solo spruzzatori airless approvati dal produttore per l'applicazione di stucchi a spruzzo. Pressione statica: 130 bar; dimensioni ugello: 551; lunghezza tubo flessibile: max 15 m.

Lo stucco indurisce per essiccazione; il tempo di essiccazione dipende dallo spessore applicato, dalle caratteristiche del supporto e dalle condizioni ambientali. Eseguire i rivestimenti e gli incollaggi successivi soltanto una volta raggiunta l'essiccazione completa della superficie stuccata.

### Resa:

circa 1,7 kg per m<sup>2</sup> con spessore di applicazione di 1 mm. Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sulla superficie da trattare.

### Indicazioni:

Non applicare ad una temperatura del supporto e ambiente inferiore ai +5 °C e superiore ai +35 °C. Pulire gli attrezzi e utensili di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

Per informazioni sulla sicurezza fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza. Le schede di sicurezza aggiornate sono disponibili sul nostro sito [www.profimur.de](http://www.profimur.de) o all'indirizzo [info@profimur.de](mailto:info@profimur.de).

### Immagazzinaggio:

Conservare i recipienti ben chiusi, a prova di bambino, al fresco, ma al riparo dal gelo.

### Smaltimento:

Destinare al riciclaggio solo i contenitori senza residui. I residui di materiale essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici o scarti di cantiere. Smaltire i residui non induriti secondo il codice di smaltimento dei rifiuti CER n. 08 04 09. Non gettare i residui nelle fognature, nelle acque o nel terreno.

### EAN

4016215105221

### Formato contenitori

secchio da 15 kg



### Nota:

Tutte le informazioni e i dati riportati nella presente scheda sono frutto dell'esperienza pratica maturata e di esami di laboratorio e corrispondono all'attuale stato dell'arte. Devono tuttavia essere considerati unicamente come indicazioni generali e non rappresentano garanzia alcuna di proprietà specifiche. Poiché le condizioni di stoccaggio, trasporto e lavorazione esulano dal nostro controllo, le indicazioni fornite non hanno valore giuridicamente vincolante. È responsabilità dell'utente verificare l'idoneità dei prodotti per l'impiego previsto in base alle caratteristiche del supporto.